

**ANTES DE UTILIZAR, LEIA CUIDADOSAMENTE O RÓTULO.  
EM CASO DE DÚVIDA OU PARA MAIS ESCLARECIMENTOS,  
CONTACTAR O DISTRIBUIDOR**

**Armazenamento e eliminação:** Manter fora do alcance de crianças. Proteger do superaquecimento. Proibido transportar e armazenar junto de alimentos e rações. Restos de pesticidas e embalagens vazias devem ser removidos e destruídos por um especialista autorizado, ou em locais designados e acordados com as autoridades ambientais locais para o efeito. **É proibida a reutilização e a reciclagem da embalagem vazia, ou o fraccionamento e reembalagem do produto.**

Ver página a seguir com informações sobre Primeiros Socorros, Cultura e Método de Aplicação.

Devido aos inúmeros factores que determinam o êxito na aplicação de um pesticida, a nossa responsabilidade limita-se apenas à qualidade do produto.

avgust   
crop protection

**Fabricante:**  
JOINT STOCK COMPANY "AUGUST" INC.  
20A Tsentralnaya street, Chernogolovka,  
Região de Moscovo, 142432, Rússia.

**Distribuidor para Angola:**  
AGRO SYSTEMS - PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS, LDA.  
Avenida Presidente Samora Machel (Via S-8) s/nº  
Condomínio Comercial Espaços Avenida - Loja LPS 02  
Bairro Talatona - Luanda  
Tel.(+244) 939 633 130 Email: geral@agrosystems.co.ao

  
**AGRO SYSTEMS**

avgust   
crop protection

ABRIR 



**Tornado  
540 SL**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

Herbicida para uso agrícola com registo original no Ministério da Agricultura da Rússia e registo nacional nº HB 188 no Ministério da Agricultura e Pescas da República de Angola

**Concentrado solúvel (SL)**

Substância: 540 g/l Glifosato ácido (sal de potássio)

Para a utilização na agricultura e também em terras não agrícolas (áreas industriais, faixas de ferrovias e rodovias, etc.) Herbicida para combater plantas infestantes anuais e perenes (Folhas estreitas e largas), vegetação arbórea, e também como dessecante de várias culturas.

**Conteúdo:  
1 Litro**

**Precauções:**

O produto, quando exposto ao corpo, tem um grau de perigo moderado. É nocivo por ingestão, em contacto com a pele e membranas mucosas. Não comer, beber ou fumar quando usar o produto. Importante sempre usar equipamentos de protecção individual, seguir as regras de higiene pessoal, não acumular lixo ou resíduos. Os equipamentos de protecção pessoal (ou EPP) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão, botas ou sapatos cobertos, avental, máscara facial, óculos de protecção, touca ou capacete, e luvas. O índice limite dos efeitos nocivos do ácido de glifosato é o efeito tóxico geral. O produto pertence à 3ª classe de perigo (baixo nível) para as abelhas. Tóxico para a vida aquática, com efeitos duradouros. Não contamine e nem descarte nos sistemas de esgotos, piscinas, barragens, rios ou em qualquer curso de água.



**Válido até 5 anos  
na embalagem original não aberta,  
com temperaturas de -15 °C até +40 °C.**

Nº do lote:

Data de  
fabricação:



**Classe de perigo: III (OMS)  
Ligeiramente tóxico - Atenção**



# Tornado 540 SL

Informações sobre a cultura e método de aplicação.  
Nunca exceder a dose recomendada.

## Instruções de uso:

Aplicação em área total em pré-plantio (pré-plantio da cultura e pós-emergência das plantas infestantes) ou no controle de plantas infestantes em pós-emergência de áreas cultivadas, sob a copa e nas entrelinhas, utilizando equipamentos de protecção de deriva.

Os melhores resultados de controle são obtidos quando Tornado 540 é aplicado sobre plantas infestantes em pleno desenvolvimento vegetativo, sob boas condições de humidade do solo e alta humidade relativa do ar, tanto antes quanto depois da aplicação.

Não se deve aplicar Tornado 540 em plantas infestantes submetidas a estresse hídrico, sob pena de redução da eficácia do herbicida.

Objecto prejudicial	Método de aplicação	Dose de consumo, l/ha	Volume de calda (l/ha)*	Número máximo de aplicações	Intervalo de segurança**
<b>Plantas Infestantes Anuais</b>					
Folhas estreitas	A melhor época encontra-se do período inicial de desenvolvimento vegetativo até a fase de pré-florescimento	1,4 - 2,5	100 - 250	1	N/A
Folhas largas		1,4 - 2,8			
<b>Plantas Infestantes Perenes</b>					
Folhas estreitas	A melhor época para controlar as plantas infestantes perenes corresponde ao período próximo do florescimento	2,5 - 4	100 - 250	1	N/A
Folhas largas		2,8 - 4			

\* Usar a menor dose para plantas infestantes em estágio inicial de desenvolvimento, e a maior dose para plantas infestantes em estágio mais avançado de desenvolvimento ou perenizadas.

\*\* Intervalo De Segurança (período de tempo que deverá transcorrer entre a última aplicação e a colheita):  
O intervalo de segurança é não determinado quando o agrotóxico for aplicado em pós-emergência das plantas infestantes e pré-emergência da cultura. Café - 15 dias.



## Tornado 540 SL

### Condições climáticas:

Devem-se observar as condições climáticas ideais para a aplicação do produto, tais como:

- Temperatura máxima.: 28 °C
- Humidade Relativa Mínima.: 55%
- Velocidade máxima do vento.: 10 km/h (3 m/s)
- Clima: observações locais deverão ser realizadas visando reduzir ao máximo as perdas por volatilização ou deriva.

Não permitir que a deriva proveniente da aplicação atinja culturas vizinhas, áreas habitadas, leitos de rios e outras fontes d'água, criações e áreas de preservação ambiental.

### Primeiros socorros:

Aos primeiros sinais de envenenamento (náuseas, vômitos, dor de cabeça, tonturas, salivação e lacrimação, dificuldade em respirar) parar imediatamente de trabalhar e retirar a vítima da zona de exposição do produto. Remova cuidadosamente o vestuário e o equipamento de protecção individual, evitando o contacto com o produto.

*Em caso de inalação* – levar a vítima para o ar fresco.

*Em caso de contacto com a pele* – remover produto com um pedaço de tecido, lã ou papel macio, sem esfregar muito e lavar a área contaminada com sabão e água.

*Em caso de contacto com o vestuário* – remover roupas e sapatos contaminados e enxaguar com água as áreas contaminadas.

*Em caso de contacto com os olhos* – lavar imediatamente os olhos (com as pálpebras abertas) com bastante água limpa corrente.

*Em caso de ingestão* – lavar a boca com água, tomar alguns copos de água com suspensão de carvão activado (cálculo: 1g de sorvente por kg de peso corporal) e de imediato forçar e/ou induzir o vômito (só se a vítima estiver consciente). Repita o procedimento várias vezes.

**Após os primeiros socorros, consulte um médico imediatamente.** Nenhum antídoto. Tratamento sintomático.